

物理学会@東北大

9月16日～19日に東北大学で開催される日本物理学会に研究室メンバーの多くが参加します。徳永研からは木下氏の「ダイヤモンドアンビルセルを用いた圧力および定常強磁場下磁気光学顕微イメージング」(17aB103-5)、近藤氏の「層状ディラック電子系 $\text{Ba}_{1-x}\text{Sr}_x\text{MnBi}_2$ における極性構造とスピン・バレー結合状態の制御」(16aA106-3)の他、7件の口頭発表が予定されています。

物性研究所の強磁場施設を用いた研究の最先端にご興味をお持ちの方は、ぜひご来場ください。

